Index of Claims



Application No.

10/629,786

Examiner

Tho G. Phan

Applicant(s)

YAMAMOTO ET AL.

Art Unit

2821

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

Cla	aim	Date										Claim				
Final	Original	911810C										Final	Original			
1	1	Ξ								H			51			
2	3	П											52			
3_		Ш			L					L			53			
3	4	Ш	Щ	<u> </u>	L		L						54			
	5	Ш		<u> </u>			$oxed{oxed}$	_	L	L			55			
6	6	Ш			_	L	┝-	ļ_		<u> </u>			56			
7	7	1			<u> </u>	<u> </u>	ऻ_	-	<u> </u>	L			57			
P	8	Н		<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>			58			
15	ඉ ල	Н			⊢	-	┝	ļ	 	-			59			
	11	H		⊢	├	├	├	├	-	\vdash			60 61			
16		Н	-	\vdash	⊢	┢	-	├	┝	\vdash			62			
18	12 13	Н		\vdash	-	┢	┢		\vdash	<u> </u>			63			
19	14	Н		\vdash		-		-	-	-			64			
20	(5)	Н		-	-	_	_		_	_			65			
21	16	H				\vdash							66			
22	17	П											67			
23	18	П											68			
24	19						П						69			
25	20												70			
26	21	\exists											71			
27	22	Ш											72			
28	23	Ш					L						73			
10	24	Ш				_	ļ	<u> </u>	<u> </u>				74			
12	25 26	Н				-	├		<u> </u>	-			75			
13	27	Н	\dashv				\vdash	-	<u> </u>	-			76 77			
14	28	H	-				-	\vdash					78			
29	29	Н				_	 	\vdash	\vdash		ł	-	79			
31	<u>ණ</u> හ	Н			-	_	_	\vdash			Ì		80			
30	31	П								П			81			
32	32	V	_								ı		82			
	33										[83			
	34						L_						84			
	35									Щ			85			
	36	_					L		_				86			
	37		\dashv				<u> </u>	<u> </u>	_				87			
	38 39	-	-	_			<u> </u>	<u> </u>		-	ŀ		88			
-	40		\dashv	-			\vdash	H		\dashv	ŀ		89			
\vdash	41			\neg	-		-	Н		-	ŀ		90			
	42		-	_	-	-					ŀ		92			
	43		\neg			_				H	Ì		93			
	44			\neg				П		П			94			
	45										ı		95			
	46												96			
	47	_		_									97			
	48	_	_	_	_			Ш		Щ	ļ		98			
\vdash	49	_		4	_			Щ	_		ļ		99			
\Box	50							\Box					100			

								1	Claim Date												
Cla	aim	Date I I I I I I						ļ	Cla	aim	Date										
Final	Original											Final	Original					:			
	51			Г	Π			Г	Г		1		101	П			1				Г
	52				Г			Г	Г		1		102		1	+	1	Т	<u> </u>		Г
	53						Г			Г	1		103	П		T	\top				
	54							Γ		Г	1		104	П	\neg	1	\top	П			
	55				П					П	1		105	П	\top	T	\top	T	•		Г
	56]		106			T	1	Π	П	Г	Г
	57]		107			Т				Г	Г
	58												108			\perp					
	59	_	L		乚			Ĺ	L				109								
	60			L	<u>_</u>	乚			L				110								
	61			_	_			L	_				111			\perp			L		
	62		_	匚	_	_	_		L	_			112	Ш		\perp	\perp	_	L		
	63		L.	匚	<u> </u>	<u> </u>]		113			L		1	L		
	64	_	_						_	L			114					_			
	65		_	_	_	_				_]		115		\perp	\perp	丄		_	_	
	66	L		ㄴ	_	_				L			116	\Box		\perp		L	L	L	
	67			_	_	_			1_	L			117	\sqcup		\perp	1_	L			
	68			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_			118	Ш		\perp	\perp	L	L		乚
	69			_	L_	_	<u> </u>	L_	L	<u> </u>			119					L	匚		L
	70			<u> </u>	<u> </u>		L.	L.	_				120		ᆚ	1	\perp	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	
	71			L	L.					_	1		121		\bot	_	_	_	L	<u>. </u>	_
	72		_	<u> </u>			_	_		_			122		_	4				_	
	73			_	_		_	_	_	<u> </u>	1		123	\perp	_	4	-	<u> </u>	_	L	
	74	\vdash	_	_		_	_		<u> </u>	<u> </u>			124	_	_	4	╀	_	_	_	
	75	<u> </u>						_	_	<u> </u>			125		_	+	_	<u> </u>		_	ļ
	76		_		<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	<u> </u>			126	-	_	+	-	┡	_	_	<u> </u>
	77 78			<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_			127	-	+	+	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	79	├-		┝	\vdash	-		-	-	-			128		+	+	╄	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	80			\vdash	<u> </u>	-	_		-	-			129	-	-	+	+	-	 		<u> </u>
	81			<u> </u>	-	-	_	-	H	-			130 131	-	+	+	+-	-	⊢	\vdash	<u> </u>
	82	\vdash		-	_	-			-	├			132	-	+	+-	┿	-	H	├	
	83				-	\vdash	_	\vdash	├	-			133	+	+	+	+-	⊢	-		-
	84	Н	_		-	_		-	_	┝			134	\dashv	+	+	+-	⊢	-	_	
	85			\vdash				-	-	┝	1 1		135	-	+	╅╸	╁	┢		-	┢
_	86	-			-	\vdash		\vdash	\vdash		1 1		136	\dashv	+	+	+	┢		H	┢
_	87	-		\vdash		\vdash	_	\vdash	-	_			137	\dashv	╁	+	+	\vdash	-	H	-
	88			_		Н		\vdash			1		138		╁	+	+-	┢	_	-	\vdash
	89						_	_		_			139	+	╅	+	+	\vdash	-		
_	90								_				140	-	╅	+	+	-			H
	91								$\overline{}$				141	\top	_	+	+-	\vdash			$\overline{}$
	92												142	\neg	\top	+	+-		-		
	93										li		143		$^{+}$	1	\top	\vdash			
	94												144		Ť	十		-			
	95												145			\top		Г		Н	
	96												146	\neg	1	1	†	Г			
	97												147		\top	1	Т				
	98												148		T	Т	T				
	99												149			1					
	100												150			Τ	Γ				
											•										_